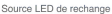
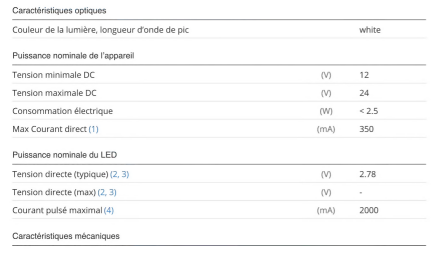
LTSCHP1W-W





CARACTÉRISTIQUES





- 1. Utilisé en mode continu (pas pulsé).
- 2. En alimentation directe maximale.
- 3. La tolérance est de \pm 0,06 V sur les mesures de tension directe.
- 4. À une largeur d'impulsion <= 10 ms, rapport cyclique <= 10% condition. L'électronique intégrée doit être contournée (voir Renseignements technologie).
- 5. Expédié non assemblé. Voir manuel d'instructions LTCLHP

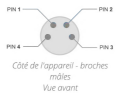
PRODUITS COMPATIBLES

Série LTCLHP	Éclairages HP télécentriques	
LED1W-W	Remplacement de la source LED, Blanc	
CB244P1500	Power cable, side 1 M8 connector straight, side 2 cable end - 2 m - type 1 labels	





CONNEXION



Brochage		
BROCHE	FONCTION	
1	Terre	
2	GND	
3	Anode de la LED	
4	Alimentation (+12÷24 V)	





